

		ESPECIFICACIÓN TÉCNICA		2019-08-08
		GAFAS DE SEGURIDAD LENTE GRIS TRABAJO EN EXTERIORES PROTECCION VISUAL		ET-MN-PP03-03
				U. CET NORMALIZACIÓN Y LABORATORIOS
ÍTEM	GRUPO	DESCRIPCIÓN	OFERTADO	
1	2	(210001) GAFA DE SEGURIDAD LENTE GRIS TRABAJO EN EXTERIOR PROTECCION VISUAL	SI () NO ()	
No.	CARACTERÍSTICA TÉCNICA EXIGIDA		VALOR GARANTIZADO	NO. FOLIO
1	Requisitos generales			
1.1	Nombre del fabricante		Indicar	
1.2	Código de referencia del producto		Indicar	
1.3	País de fabricación		Indicar	
2	Características de las gafas de seguridad			
2.1	Las normas de fabricación y ensayos son ANSI Z87.1, CSA Z94.3 o sus equivalentes internacionales		SI () NO ()	
2.2	Lentes mono lenticulares en policarbonato con tratamiento antirrayadura y antiempañante		SI () NO ()	
2.3	Diseño envolvente ajustado a la forma del rostro		SI () NO ()	
2.4	Lente resistente al impacto, con filtro color gris (humo), en tonalidad permanente.		SI () NO ()	
2.5	Protección del 99.9% contra rayos UV		SI () NO ()	
2.6	Reducen el deslumbramiento		SI () NO ()	
2.7	Proporcionan amplio campo de visión y no produce distorsión		SI () NO ()	
2.8	Montura fabricada en policarbonato o nylon color negro con brazos de inclinación y longitud ajustable		SI () NO ()	
2.9	Puente nasal suave que se acople a la gran mayoría de puentes nasales y evite deslizamiento		SI () NO ()	
2.10	La distancia entre el punto medio superior del arco del puente nasal y el borde superior de la montura debe ser como mínimo 16 mm		SI () NO ()	
2.11	El borde inferior del lente debe ser continuo y ajustado al rostro, es decir, sin alabeo que permitan el ingreso de partículas.		SI () NO ()	
2.12	Permite la incorporación de adaptador con montura metálica o en policarbonato para lente recetado		SI () NO ()	
2.13	Suministra con las gafas de seguridad cordón de ajuste y estuche sólido		SI () NO ()	
3	Características del cordón de ajuste			
3.1	Color negro		SI () NO ()	
3.2	Material poliéster/nylon, sin componentes metálicos. No se acepta material elástico.		SI () NO ()	
3.3	Longitud útil ajustable a 14 pulgadas		SI () NO ()	
3.4	El sistema de ensamble del cordón a las gafas de seguridad debe ser totalmente compatibles con éstas.		SI () NO ()	
4	Características del estuche			
4.1	Estuche rígido para gafas de seguridad envolventes, para protección contra golpes, aplastamiento y rayones.		SI () NO ()	
4.2	Cierre a través de cremallera		SI () NO ()	
4.3	Color negro		SI () NO ()	

4.4	Compatible con las dimensiones de las gafas de seguridad para su almacenamiento	SI () NO ()	
4.5	Protección contra agentes atmosféricos	SI () NO ()	
5	Documentos técnicos solicitados con la oferta		
5.1	Ficha técnica del producto en idioma español	SI () NO ()	
5.2	Certificado de conformidad de producto según norma de fabricación	SI () NO ()	
6	Documentos técnicos solicitados con la entrega del producto		
6.1	Instrucciones de uso, almacenamiento, recomendaciones de cuidado y mantenimiento en idioma español	SI () NO ()	
<p>FIRMA DEL PROPONENTE _____</p>			